

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH (DoP)

v súlade s ustanovením týkajúce sa stavebných výrobkov (CPR) č: 305/2011

DoPNo. 13/0315 - sk

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: **ResiFIX VY Chemická kotva**
2. Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebných výrobkov podľa článku 11 odst. 4:

ETA-13/0315, annex 1

Číslo šarže, vid' obal výrobku.

3. Zamýšľané použitie alebo plánované použitie stavebného výrobku v súlade s príslušnou normou harmonizovanou technickou špecifikáciou podľa predpokladu výrobcu:

Obecný typ	Injektážne systém pre dodatočné kotvenie
Na použitie v	Bežná hmotnosť betónu C12/15 – C50/60 (EN206) Vrtanie s príklepom alebo vrtanie stlačeným vzduchom
Varianta / Kategória	-
Nosnosť/Zaťaženie	Prevažujúci statické zaťaženie
Materiál	<u>Armovacie výstuže triedy B a C podľa EN 1992-1-1 príloha C:</u> zahrňuje veľkosti: Ø8, Ø10, Ø12, Ø14, Ø16, Ø20, Ø25
Teplotné rozpätie ak relevantné	-40°C to +80°C (max. dlhodobé teploty +50°C, max. krátkodobé teploty +80°C)

4. Meno, firma alebo registrovaná obchodná známka a kontaktná adresa výrobcu podľa čl. 11 odst. 5
Apolo MEA Befestigungssysteme GmbH
Industriestrasse 6
D – 86551 Aichach
5. Prípadne meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého plná moc sa vzťahuje na úlohy stanovené v čl. 12 odst. 2: --
6. Systém alebo systémy posudzovania a overovania stability parametrov stavebných výrobkov, ako je uvedené v prílohe V: **system 1**
7. V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúcich sa stavebného výrobku, na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma: --
8. V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúcich sa stavebného výrobku, pre ktorý bolo vydané európske technické posúdenie:
Deutsches Institut für Bautechnik (DIBt), Berlin

vydal:

ETA-13/0315

na základe

ETAG 001-1

Oznámený subjekt číslo **0756** prevedený podľa **system 1**:

- **počiatočné skúšky typu výrobku,**
- **počiatočnej inšpekcie vo výrobnom závode a kontrola riadenia výroby,**
- **priebežný dohľad, vyhodnotenie a schválenie kontroly riadenia výroby.**

a vydal:

Prehlásenie o zhode 0762 – CPD – 0569.

9. Vlastnosti uvedené v prehlásení:

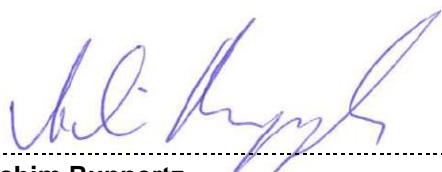
Základné charakteristiky	Design Metoda	Vlastnosti	Harmonizované technické špecifikácie
Charakteristická únosnosť v ťahu	EN 1992-1-1	ETA-13/0315, annex 5	
Charakteristická únosnosť v šmyku	EN 1992-1-1	ETA-13/0315, annex 5	ETAG 001-1
Minimálny rozstup a minimálna vzdialenosť od okraja	EN 1992-1-1	ETA-13/0315, annex 5	
Posun pre medzný stav použiteľnosti	ETA-13/0315, 4.3	ETA-13/0315, annex 11	

Ak sa použila podľa článku 37 alebo 38 špecifická technická dokumentácia, požiadavky, ktoré výrobok spĺňa: --

10. Parametre výrobu uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovateľnými parametrami v bode 9.

Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:



Achim Ruppertz

Marketing and Technical Manager

Aichach, 14.11.2016

